



Sistema de Placas 3,5

3.5 Plates System / Placas Sistema 3,5

Furos de fios guias para auxiliar posicionamento durante a cirurgia

Oblongos para compressão

Comprimentos diferentes para satisfazer as possíveis necessidades Paciente / Cirurgião



Placa Lapidus Bloqueada Ângulo Variável Sistema 3,5

Fabricados em Liga de Titânio
ASTM F136

Registro ANVISA nº: 81118460016

Sistema de Placas 3,5

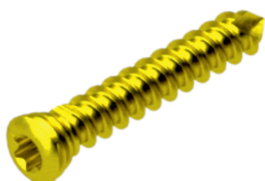
Sistema de Placas 3,5



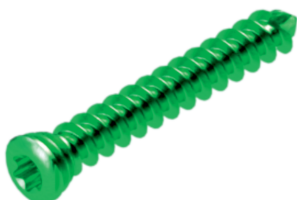
Placa Bloqueada AV Fusão Tarsal
Lapidus plate / Placa Lapidus
T1003.3110.0XX - comprimento de 12 mm a 22,0 mm



Placa Lapidus Bloqueada AV Sistema 3,5
Lapidus plate / Placa Lapidus
T1003.5000.0XX - passo de 0 mm a 10,0 mm



Parafuso Bloqueado Ø3,5 mm
Locking screw / Tornillo de bloqueo
T1001.0035.0XX - comprimento de 14,0 mm a 40,0 mm



Parafuso Esponjoso Bloqueado Ø3,5 mm
Spongy locking screw / Tornillo esponjoso de bloqueo
T1001.2035.0XX - comprimento de 14,0 mm a 40,0 mm



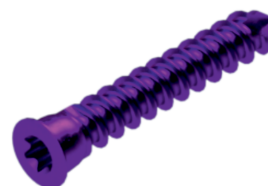
Placa tipo Cunha Bloqueada AV Sistema 3,5
Wedge type plate / Placa de tipo cunha
T1003.6000.00X - espaçador de 2,0 mm a 8,0 mm
T1003.6000.100 - sem espaçador P T1003.6000.300 - sem espaçador G
T1003.6000.200 - sem espaçador M



Placa de Reconstrução Bloqueada AV Sistema 3,5
Reconstruction plate / Placa de reconstrucción
T1003.7000.001 - 06 Furos 37,0 mm T1003.7000.003 - 14 Furos 66,0 mm
T1003.7000.002 - 08 Furos 50,0 mm



Placa para Fixação de Osteotomia de Calcâneo
Plate for fixation of calcaneus osteotomy / Placa para fijación de osteotomía de calcáneo
T1003.9001.0XX - passo de 4,0 mm a 12,0 mm



Parafuso não Bloqueado Ø3,5 mm
Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo
T1002.0035.0XX - comprimento de 14,0 mm a 40,0 mm



Parafuso Esponjoso não Bloqueado Ø3,5 mm
Spongy non-locking screw / Tornillo esponjoso sin bloqueo
T1002.2035.0XX - comprimento de 14,0 mm a 40,0 mm

Sistema de Placas 3,5 Instrumentais

Brocas - Drill bits / Brocas

T1004.0035.004 - Broca Ø2,5 mm x 120,0 mm
T1130.0021.120 - Broca Ø2,1 mm x 120,0 mm



Cabos - Handle / Cable

T1004.0027.003 - Cabo do Guia de Broca
T1005.0040.009 - Cabo Reto com Engate Rápido (encaixe AO)
T1017.0001.016 - Cabo com Limitador de Torque Axial 1,6Nm



Chaves - Screwdriver / Destornillador

T1005.0040.006 - Chave TX10 100,0 mm



Guias - Guides / Guías

T1004.0035.003 - Guia de Broca Roscado 2,5 x 30 mm - M5
T1004.90X0.009 - Guia de Broca 30° - 2,5
T1240.0021.030 - Guia de Broca Ø2,1 mm
T1242.0004.001 - Guia de Corte para Placa de Calcâneo com Passo
T1242.0005.001 - Guia Roscado Ø2,1 sem Engate



Fio - Wire / Hilo

T1004.0035.002 - Fio Guia não Implantável Olivado 1,1 x 16 x 30,0 mm
T1013.0020.005 - Fio Guia Liso Ø2,0 mm x 60,0 mm não Implantável



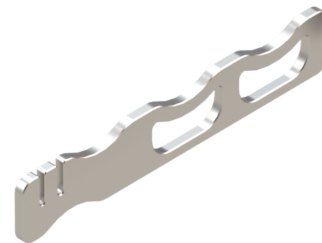
Medidor - Depth gauge / Medidor de Profundidad

T1004.0035.001 - Medidor de Profundidade 60,0 mm



Modelador - Plate bender / Modelador

T1004.0027.002 - Modelador de Placas



Pinças - Bending plier, Tweezer / Pinzas

T1004.0027.001 - Pinça Modeladora Plana
T1004.0027.005 - Pinça para Parafuso e Placa



Retrator - Retractor / Retractor

T1265.0001.002 - Retrator para Placa de Calcâneo com Passo

